VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

PCT

REC'D 0 8 MAY 2006

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE **PATENTIERBARKEIT**

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts B03/0921PC jw WEITERES VORGE		HEN s	siehe Formblatt PCT/IPEA/416		
Internationales Aktenzeichen Internationales Anmeld PCT/EP2005/001559 16.02.2005		atum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (<i>TagMonat/Jahr</i>) 18.02.2004		
Internationale Patentklassifikation (IPC) oder nationale Klassifikation und IPC INV. B05C5/00					
Anmelder BASF AKTIENGESELLSCHAFT et al.					
 Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird. 					
 Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 6 Blätter einschließlich dieses Deckblatts. 					
3. Außerdem liegen dem Bericht AN	The state of the s				
a. 🛛 (an den Anmelder und das Internationale Büro gesandt) insgesamt 2 Blätter; dabei handelt es sich um					
Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).					
Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.					
 b. (nur an das Internationale Büro gesandt) insgesamt (bitte Art und Anzahl der/des elektronischen Datenträger(s) angeben) , der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, nur in elektronischer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt 802 der Verwaltungsvorschriften). 					
4. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:					
☐ ☐ Feld Nr. I Grundlage des	Berichts				
☐ Feld Nr. II Priorität					
☐ Feld Nr. III Keine Erstellun Anwendbarkeit	g eines Gutachtens über	Neuheit, erfinderische	Tätigkeit und gewerbliche		
	heitlichkeit der Erfindung				
☐ Feld Nr. V Begründete Fes und der gewerb	ststellung nach Arikel 35 blichen Anwendbarkeit; U	(2) hinsichtlich der Neu Interlagen und Erkläru	nheit, der erfinderischen Tätigkeit ngen zur Stützung dieser Feststellung		
_	eführte Unterlagen				
	ngel der internationalen /				
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Ben	nerkungen zur internatio	nalen Anmeldung			
Datum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstellung	g dieses Berichts		
16.12.2005		05.05.2006			
Name und Postanschrift der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde		Bevollmächtigter Bedier	nsteter		
Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d		Thanbichler, P	diy - spanch		
Fax: +49 89 2399 - 4465	opa a	Tel. +49 89 2399-8957	Ollica outopoor		

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/001559

	Feld N	r. I Grundlage des Be	richts richts		
1.	Hinsichtlich der Sprache beruht der Bescheid auf				
	⊠ de	r internationalen Anmeld	ung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde.		
	es	sich um die Sprache der	nationalen Anmeldung in die folgende Sprache , bei der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist:		
		Veröffentlichung der inte internationale vorläufige	e (nach Regeln 12.3 a) und 23.1 b)) ernationalen Anmeldung (nach Regel 12.4 a)) Prüfung (nach Regeln 55.2 a) und/oder 55.3 a))		
2.	Hinsichtlich der Bestandteile * der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf (<i>Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):</i>				
	Beschi	reibung, Seiten			
	1-13		in der ursprünglich eingereichten Fassung		
	Ansprüche, Nr.				
	1-11		eingegangen am 16.12.2005 mit Schreiben vom 16.12.2005		
	Zeichnungen, Blätter				
	1/3-3/3		in der ursprünglich eingereichten Fassung		
		inem Sequenzprotokoll u enzprotokoll	nd/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das		
3.		ufgrund der Änderungen I Beschreibung: Seite	sind folgende Unterlagen fortgefallen:		
		l Ansprüche: Nr. l Zeichnungen: Blatt/Abb			
		1 Seguenzprotokoll <i>(gen</i>	aue Angaben): orotokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :		
4	aufge Auffas	lictoton Änderungen ersti	rücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend ellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen		
		Beschreibung: SeiteAnsprüche: Nr.Zeichnungen: Blatt/AbbSequenzprotokoll (gen	o. <i>aue Angaben)</i> : protokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :		
	* W "ers	enn Punkt 4 zutrif etzt" versehen wer	ft, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung den.		

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/001559

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N) Ja:

Ja: Ansprüche 1-11

Nein: Ansprüche -

Erfinderische Tätigkeit (IS)

a: Ansprüche -

Nein: Ansprüche 1-11

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-11

Nein: Ansprüche: -

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

Feld Nr. VII Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung

Es wurde festgestellt, daß die internationale Anmeldung nach Form oder Inhalt folgende Mängel aufweist:

siehe Beiblatt

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: GB-A-1 276 381 (HUGHES DONALD JAMES) 1 June 1972 (1972-06-01)

D2: US-A-5 641 544 (MELANCON ET AL) 24 June 1997 (1997-06-24)

D3: US-A-3 627 564 (JOSEPH A. MERCIER) 14 December 1971 (1971-12-14)

D4: GB-A-1 549 915 (RHONE POULENC IND) 8 August 1979 (1979-08-08)

Die Dokumente D5 und D6 wurden im internationalen Recherchenbericht nicht angegeben. Kopien der Dokumente liegen bei.

D5: US-A-2001004472 (BHAVE ET AL) 21 June 2001 (2001-06-21)

D6: EP-A-0 532 076 (AGFA GEVAERT) 17 March 1993 (1993-03-17)

1. Unabhängiger Anspruch 1

Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand des Anspruchs 1 im Sinne von Artikel 33(3) PCT nicht erfinderisch ist.

Dokument D1 offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

Ein Verfahren zum Aufbringen mindestens zweier chemisch unterschiedlicher fließfähiger Medien mit den Verfahrensschritten:

 Kontinuierliche Aufbringung der mindestens zwei unterschiedlichen Medien in einem Arbeitsschritt mittels einer Mehrfach-Kaskadendüse auf ein bahnförmiges

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

PCT/EP2005/001559

Substrat (claim 1);

- b) Aufbringen einer Gesamtmenge des Mehrschichtenauftrags zwischen 2 g/m² bis 200 g/m²(Seite 11 Zeile 127: 13,8 g/m²);
- c) Die Volumenverhältnisse der einzelnen Schichten innerhalb des Mehrschichtenauftrages beträgt zwischen 0,1 und 100 (Seite 10 Zeile 48: 50:1)

Der Unterschied des neu eingereichten Anspruchs 1 gegenüber der D1 besteht darin, daß mindestens ein Medium eine wässrige Polymerdispersion ist.

Der neu eingereichte Anspruch 1 ist also neu im Sinne von Artikel 33(2) PCT.

Jedoch ist dem Fachmann der Auftrag von Dispersionen mit einer Kaskadendüse wohl bekannt (D1: Seite 7 Zeile 4-14; D5: Absatz [0061]). Speziell in dem Dokument D6 wird das Kaskadenbeschichten und die Verwendung einer wässriger Polymerdispersion erwähnt (D6: Seite 8 Zeilen 13-17). Ein Fachmann würde daher ohne eine erfinderische Tätigkeit auszuüben wässrige Polymerdispersionen in einem Verfahren der D1 anwenden und somit zum Gegenstand des neu eingereichten Anspruchs 1 gelangen. Die Kombination der beiden Dokumente D1 und D6 ist ferner dadurch unterstützt, daß beide auf dem Gebiet der Photografie angesiedelt sind. Ein Fachmann auf diesem Gebiet muss also keine bereichsfremdem Dokumente kombinieren um zum Gegenstand des Anspruchs 1 zu gelangen.

Aus diesen Gründen kann der Gegenstand des Anspruchs 1 nicht als erfinderisch nach Artikel 33 (3) PCT betrachtet werden.

2. Abhängige Ansprüche

Die abhängigen Ansprüche enthalten keine Merkmale, die in Kombination mit den Merkmalen irgendeines Anspruchs, auf den sie sich beziehen, die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit bzw. erfinderische Tätigkeit erfüllen, siehe die Dokumente und die entsprechenden im Recherchenbericht angegebenen Textstellen.

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2005/001559

Ein Fachmann, der auf diesem Gebiet der Beschichtung von bahnförmigen Substraten tätig ist, würde daher je nach Anwendungsgebiet und physikalischer Eigenschaft diejenigen flüssigen Medien auswählen, die gerade für eine spezielle Beschichtung nötig ist, ohne dabei eine erfinderische Tätigkeit auszuüben.

Re Item VII.

Im Widerspruch zu den Erfordernissen der Regel 5.1 a) ii) PCT werden in der Beschreibung weder der in den Dokumenten D1,D5 und D6 offenbarte einschlägige Stand der Technik noch diese Dokumente angegeben.

Der Verfahrensanspruch 1 wird nicht durch Verfahrensschritte charakterisiert, sondern durch die mit der Erfindung erreichten Ergebnisse. Dies steht im Widerspruch zu den Richtlinien C-II,4.7.

Re Item VIII.

Der Anspruch 1 erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikel 6 PCT, da er nicht klar ist. Unter Punkt c) wird das Verhältnis der einzelnen Schichten untereinander beschrieben. Dabei ist nicht klar um welches Verhältnis es sich handelt (Dickenverhältnis, Volumenverhältnis, Flächenverhältnis).

10

15

1

Patentansprüche

- Verfahren zum Aufbringen mindestens zweier chemisch unterschiedlicher fließfähiger Medien, insbesondere Dispersionen oder Kombinationen hieraus als Klebestoffe und Lacke, Beschichtungen mit nachfolgenden Verfahrensschritten:
 - a) mindestens zwei chemisch unterschiedliche fließfähige Medien, wobei mindestens ein Medium eine wässrige Polymerdispersion ist, werden mit einer Mehrfach-Kaskadendüse (1) in einem Arbeitsschritt kontinuierlich auf bahnförmige Substrate aufgebracht,
 - b) die Gesamtmenge des Mehrschichtenauftrages liegt zwischen 2 g/m² bis 200 g/m² und
 - das Verhältnis der einzelnen Schichten innerhalb des Mehrschichtauftrages zueinander liegt zwischen 0,1 und 100,
- 20 2. Verfahren gemäß Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass es zur Kaschierung von Verbund- und Glanzfolien oder zur haftenden Ausrüstung bahnförmiger Substrate insbesondere Papier oder Folie eingesetzt wird.
- Verfahren gemäß Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass es zur Beschichtung bahnförmiger Substrate wie Papier, Kunststofffolien oder metallisierten Oberflächen eingesetzt wird, wobei die der Oberfläche zugewandte Schicht zur Verbesserung der Haftung oder als Barriereschicht wirkt.
- 4. Verfahren gemäß Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass zu Lackierung von Substraten zum gemeinsamen Aufbringen elastischer und harter Schichten in einem Arbeitsgang auf das Substrat eingesetzt wird.
- Verfahren gemäß Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass zwei Schichten kationischer und anionischer Polymere, die beim Schichten zum Gelieren oder Koagulieren neigen, aufgetragen werden.
 - Verfahren gemäß Anspruch 5, dadurch gekennzeichnet, dass die beiden Schichten eine Kombination aus kationischen Polymerlösungen mit anionischen Dispersionen sind.

15

20

2

- 7. Verfahren gemäß Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass Lösungen mehrwertiger Metallsalze oder Metallkomplexe mit Polymerdispersionen eingesetzt werden.
- Verfahren gemäß Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass in einer der chemisch unterschiedlichen Schichten Polyisocyanat, Polyepoxide oder Polyacyridine mit einer anderen Schicht, die Dispersionen enthält, kombiniert werden.
- Verfahren gemäß Anspruch 8, dadurch gekennzeichnet, dass es sich um Lösungen als Vernetzer eingesetzter reaktiver Produkte handelt.
 - 10. Verfahren gemäß Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass chemisch unterschiedliche Dispersionen als einzelne Schichten in einem Arbeitsgang aufgetragen werden, wie Styrol-Butadien-Dispersionen, Acrylate, Ethylen, Vinylacetat-Dispersionen und Polyurethandispersionen, Waschemulsionen oder Silikonemulsionen als Release-Schicht (Anti-Haftschicht).
 - Verfahren gemäß Anspruch 10, dadurch gekennzeichnet, dass eine erste dünne Schicht zur Verbesserung der Benetzbarkeit auf der Release-Schicht dient.